

# В НОМЕРЕ:

## *Конструкция*

- 3** Лянденбурский В. В., Молчан О. А. Бортовая система диагностирования автоматических муфт опережения впрыскивания топлива дизелей

## *Исследования. Расчет*

- 6** Карташова В. В., Баурова Н. И. Изучение антиадгезионных свойств покрытий внутренних поверхностей рабочих органов дорожных машин к воздействию рабочих сред

## *Транспортный комплекс*

- 9** Садовникова Я. С., Павлов С. А., Погорнина А. М. Обзор бортовых электронных систем управления процессом распределения противогололедных реагентов различных видов

- 18** Зорин В. А., Ле Ч. Т. Анализ влияния климатических особенностей Вьетнама на работоспособность дорожных машин

## *Городской пассажирский наземный транспорт*

- 21** Постолит А. В. Инновационные платежные сервисы на транспорте с использованием маяков iBeacon

- 30** Луконькина К. А., Епифанов В. В. Повышение качества пассажирских автомобильных перевозок на основе методологии структурирования функции качества (QFD)

## *Практика*

- 36** Ременцов А. Н., Егоров В. А., Фан А. В. Нормирование расхода топлива грузовых автомобилей в условиях Вьетнама

- 40** Абрамов С. А., Ременцов А. Н., Бирюков С. П., Галяткин Д. В. Оценка эксплуатационной надежности транспортных средств на региональном уровне

## *Безопасность*

- 44** Крамаренко Б. А. Государственная система принятия управленческих решений при технической эксплуатации транспортных средств

## *Пресс-тур*